



3°

SOCIALES

Descargas gratuitas
50 preguntas

Términos y Condiciones de Uso

ASESORÍAS ACADÉMICAS MILTON OCHOA pone a la disposición de la comunidad educativa y del público en general, **DE FORMA GRATUITA** este material. Queda prohibido el uso o publicación total o parcial de este material con fines de lucro.

Si tiene conocimiento de alguna utilización contraria a lo establecido en estas condiciones de uso, por favor infórmenos al correo callcenter@miltonochoa.com.co.

1. Los puntos cardinales son las cuatro direcciones fijadas para la orientación. De acuerdo con la información que muestra la gráfica, estos se derivan del movimiento de rotación terrestre porque



Tomado de: cca.org.mx/cca/cursos/AIDA/Astronomía

- A. la tierra gira sobre su propio eje imaginario y en sentido occidente-orienté.
- B. el orienté y el occidente se señalan de acuerdo a la posición de un lugar respecto al sol.
- C. el sol gira alrededor de la tierra desde el orienté y hacia el occidente.
- D. la tierra está inclinada y en sus partes achatadas se encuentran los polos.
2. Un grupo de estudiantes de tercero salen de excursión a un Parque Nacional Natural. De repente se pierden en su recorrido y no llevan consigo un mapa o una brújula para encontrar el camino de regreso. Para orientarse siguiendo al sol es importante que tengan en cuenta la hora porque
- A. si el cielo está nublado no pueden ver su posición con facilidad ni orientarse adecuadamente.
- B. era el sistema básico de orientación y marcación del tiempo para los hombres de la antigüedad.
- C. a lo largo del día, su posición aparente va cambiando de orienté a occidente hasta ocultarse.
- D. este mecanismo de orientación sólo funciona justo antes del amanecer o el atardecer.

3. El dueño de la casa debe subir a limpiar su chimenea. Si se encuentra junto al buzón y mirando hacia la puerta, para hacer su tarea debe dirigirse a la parte



Tomado de: www.colorear-dibujos.com

- A. superior izquierda.
B. inferior derecha.
C. superior derecha.
D. inferior izquierda.
4. Observe la siguiente imagen relacionada con la vegetación en el Amazonas.

La vegetación incide en la cantidad de humedad porque es



- A. alta y absorbe el agua subterránea.
B. densa e impide el escape del agua.
C. un consumidor del agua superficial.
D. una fuente rica en recursos hídricos.

5. La superficie terrestre puede ser representada de varias formas. Las más utilizadas son: el globo terráqueo, el mapa, el plano y la maqueta. Para representar con detalle las características de una pequeña ciudad de Colombia, lo más apropiado sería utilizar



- A. una maqueta.
B. un plano.
C. un mapa.
D. un globo terráqueo.

6. La Tierra es casi esférica. Por esta razón, la mejor forma de representarla es en un globo terráqueo como el que se observa en la imagen. Sin embargo, los globos no se pueden transportar fácilmente y, como representan todo el planeta, muestran pocos detalles. En el globo terráqueo se pueden identificar



- A. colegios de Colombia.
B. pueblos pequeños.
C. océanos y continentes.
D. arroyos y quebradas.
7. Los planos se utilizan para representar gráficamente y con formas geométricas los espacios construidos por los seres humanos desde un punto de vista vertical, es decir, como si los objetos representados fueran vistos desde arriba, no de frente.

En la gráfica se observa el plano de un apartamento, diferente a un simple dibujo, porque desde el techo es imposible observar



- A. la pantalla del televisor.
B. el piso de cada sección.
C. la cantidad de aparatos.
D. los objetos decorativos.

11. En el mapa N° 1 falta la información necesaria para poder establecer las distancias en el terreno, representadas en el mapa. Para resolver este problema, debería utilizarse un elemento que aparece en el mapa N° 2 conocido como

- A. escala.
- B. línea.
- C. punto.
- D. tono.

12. A pesar de que en el mapa N° 1 se utilizan líneas para señalar el límite de las regiones, a simple vista podrían confundirse la región Pacífica con la Caribe y la Andina con la Orinoquia. Igualmente, en el mapa N° 2 no se pueden diferenciar fácilmente los ríos de las fronteras ni se notan las altitudes de los puntos señalados. Para resolver estos problemas, quienes elaboraron los mapas debieron utilizar

- A. coordenadas.
- B. nombres.
- C. flechas.
- D. colores.

13. Al observar la gráfica se puede afirmar que el globo terráqueo se encuentra



- A. debajo del camarote.
- B. arriba del baúl.
- C. en el medio de la cama.
- D. en la cabeza de los niños.

14. Uno de los mecanismos más antiguos que han utilizado los seres humanos para orientarse es la posición del Sol. Sin embargo, es incorrecto decir que el sol sale por el Oriente y se oculta por el Occidente, porque
- la tierra es la que realiza los movimientos de rotación y traslación.
 - solo sería posible orientarse al amanecer y al atardecer.
 - si la tierra estuviera inmóvil el Oriente estaría en el mismo punto.
 - la estrella aparece por el Oeste y se oculta por el Este.
15. Debido a su bajo nivel de detalle, un mapa político, como el que aparece en la gráfica, es muy difícil que se pueda utilizar para



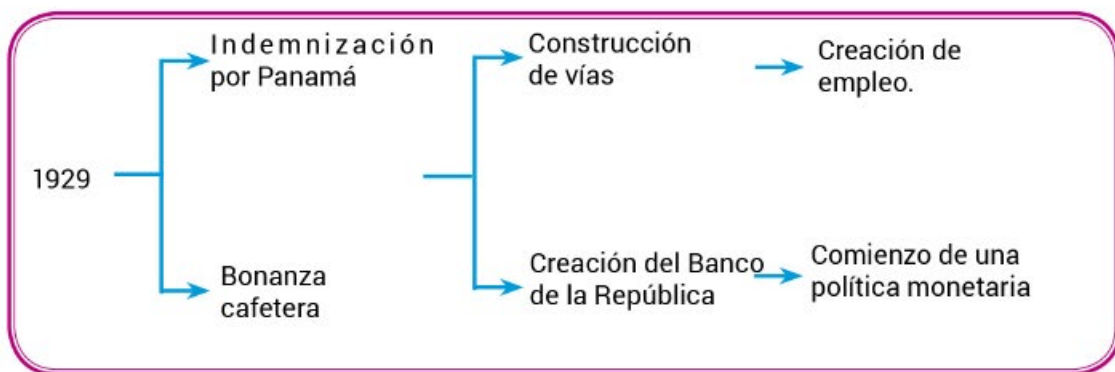
http://www.santaana-magdalena.gov.co/mapas_municipio.shtml?apc=bcMapas%20Pol%EDticos-1-&x=1364402

- conocer el número de departamentos.
- identificar los países vecinos y la región insular.
- apreciar las capitales de los departamentos.
- señalar los departamentos de menor extensión.



16. Una costumbre de la región pacífica colombiana es usar ropa ligera. Esto se explica porque
- A. por años hubo poca importación de ropa.
 - B. las iglesias se crearon hace poco tiempo.
 - C. allí predominan las altas temperaturas.
 - D. hay pocas excursiones a los nevados.
17. Dentro de la región pacífica se pueden encontrar dos culturas distintas que se relacionan con las condiciones espaciales en las que se desarrollaron. De allí se podría distinguir el Chocó biogeográfico, en el cual se enmarcan las comunidades afro y algunas indígenas. Por otro lado, se encuentran las poblaciones más cercanas a las costumbres andinas como la caleña, payanesa o pastusa. De acuerdo con esto se debería
- A. establecer nuevas regiones naturales que sólo tuvieran en cuenta las poblaciones.
 - B. dejar de estudiar las regiones naturales que son un concepto lejano de la realidad.
 - C. hacer una consulta previa para definir cuáles son las regiones naturales nacionales.
 - D. profundizar el estudio de las diferencias culturales dentro de las regiones naturales.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 18 Y 19 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN





18. De acuerdo con el diagrama se puede concluir que
- A. es necesaria la creación de un banco central para dirigir la oferta monetaria de un país.
 - B. el dinero entrante del año 1929 se utilizó de acuerdo con la visión clásica de progreso.
 - C. la bonanza cafetera era un elemento crucial para la producción campesina colombiana.
 - D. para el desarrollo de la economía cafetera era necesaria la construcción de carreteras.
19. La mayoría de personas que se emplearon para la construcción de vías eran campesinos. Para explicar este fenómeno, se podría agregar al esquema
- A. política monetaria → movilización de jóvenes del campo.
 - B. creación de empleo → migración del campo a la ciudad.
 - C. creación de empleo → expulsión de población indígena.
 - D. creación de empleo → disminución del desempleo local.

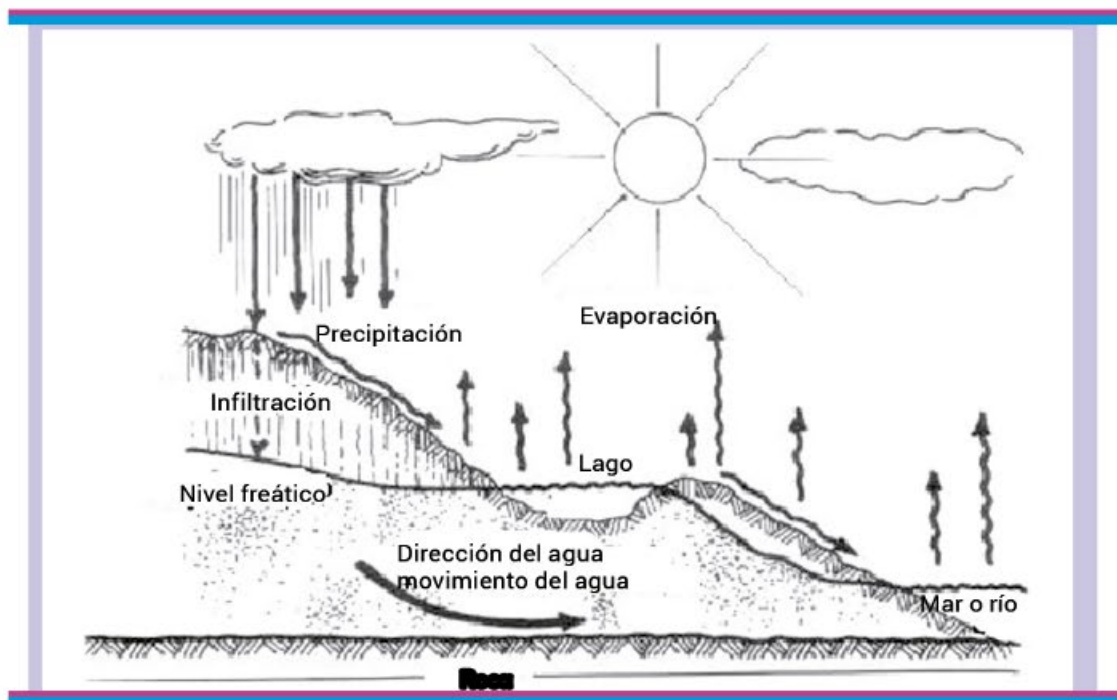
20. Observa la siguiente imagen



Se puede decir que la división de los primeros 46 años del siglo XX se caracteriza por

- A. los acuerdos de los partidos hechos en el siglo anterior.
- B. los periodos de auge y caída de las ideologías políticas.
- C. el periodo de tiempo de un partido político en el poder.
- D. las pocas variaciones políticas del pueblo colombiano

RESPONDA LAS PREGUNTAS 21 A 23 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE GRÁFICA



21. El elemento más importante dentro de la sección representada del paisaje es

- A. el agua en sus tres estados.
- B. la formación montañosa.
- C. la capa subterránea.
- D. el mar junto al acantilado.

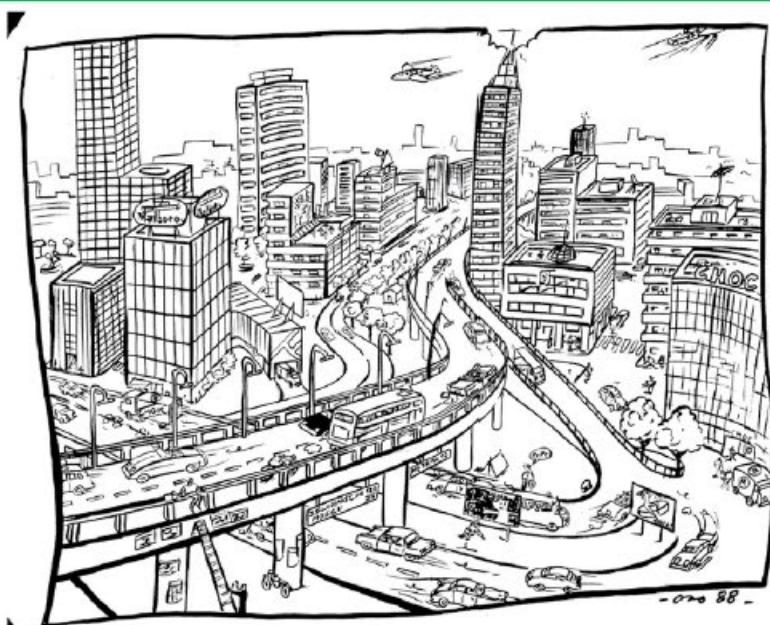
22. Aunque en Colombia no hay estaciones, en cada región se manifiestan periodos de lluvias y sequía. Sin embargo, de acuerdo con la gráfica, en la temporada más seca es posible que caigan fuertes aguaceros porque

- A. aumentan los niveles de los ríos y las aguas subterráneas.
- B. los vientos traen masas de aire húmedo de otras regiones.
- C. la acción continua del sol hace más intensa la evaporación.
- D. gran parte del agua que cae viaja de las zonas altas a las bajas.

23. Si la precipitación se interrumpiera por un periodo mucho más largo que el acostumbrado, sería posible esperar que

- A. el agua del mar se utilizara para regar los cultivos.
- B. las aguas subterráneas y el lago desaparecieran.
- C. se invirtiera la dirección del movimiento del agua.
- D. la evaporación se detuviera por completo.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 24 Y 25 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE GRÁFICA





24. Aunque en las grandes ciudades los elementos principales del paisaje son construidos por los seres humanos, permanecen elementos naturales como
- A. los materiales de construcción.
 - B. el suelo y la vegetación dispersa.
 - C. los cuerpos de agua superficiales.
 - D. las primeras vías construidas.
25. El calentamiento global es el aumento de la temperatura a nivel mundial debido a causas naturales, como los cambios en la radiación solar, y humanas, principalmente relacionadas con la contaminación atmosférica. Sin embargo, de acuerdo con la gráfica, este fenómeno tiene mayores consecuencias para las ciudades porque
- A. las regiones apartadas tienen temperaturas normales.
 - B. reciben la contaminación de las áreas a su alrededor.
 - C. tienen dificultades para llevar el agua a todos los puntos.
 - D. aumenta el número de fábricas, vehículos y personas.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 26 A 28 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN

En un pequeño pueblo perdido entre montañas, vivió una vez un ratoncito muy simpático y muy trabajador.

Todos los días el ratoncito se levantaba, dispuesto a pasar todo el día trabajando en el campo cultivando hortalizas.

Un día el ratoncito recibió correo de su primo quien lo invitaba a visitarlo y a que se quedara a vivir con él una temporada.

Al llegar al aeropuerto el ratoncito no vio a su primo por lo cual decidió salir y tomar un taxi. Después de avanzar un poco el ratoncito notó que el taxi estaba atascado en un trancón, y el conductor empezó a gritar muy enfadado porque tenía afán.

El ratoncito prefirió bajarse y buscar otro medio de transporte. Por fortuna, no tardó en ver una estación de metro cercana. Fue peor el remedio que la enfermedad, porque cuando llegó el metro y se abrieron las puertas, entró en el vagón dando traspies y mucho más de prisa de lo que hubiera deseado.

Tomado de: (Fragmentos del cuento el ratón de campo y el ratón de ciudad de Félix María Samaniego), tomado de: <http://www.profesorenlinea.cl/quinto/castellano/cuentosynovelas/elratondcampoyeldecidudad.html>





26. Se podría decir que el ratoncito de campo se encontró con elementos característicos de una gran ciudad como
- A. personalidades esquivas, agresivas, indiferentes y malhumoradas.
 - B. autopistas, congestión vehicular y sistemas de transporte masivo.
 - C. viajeros con paquetes, afanados y con diferentes profesiones.
 - D. conductores apresurados que tienen una recarga de trabajo.
27. Si se compara el lugar situado en las montañas, con la ciudad, se puede concluir que
- A. es preferible vivir en el campo porque allí se consigue trabajo.
 - B. la ciudad es un mejor lugar para vivir por las facilidades de transporte.
 - C. el estilo de vida es distinta porque cada lugar ha tenido un desarrollo propio.
 - D. las relaciones entre vecinos son más cordiales en el campo.
28. Si el ratón de campo trabaja cultivando alimentos y el de ciudad se emplea en una fábrica de quesos, se puede decir que las diferencias entre el campo y la ciudad son causadas por
- A. las vías de comunicación, fluviales y aéreas.
 - B. las actividades económicas que se realizan.
 - C. las relaciones familiares y sociales.
 - D. la cantidad de habitantes ocupados.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 29 A 30 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN

Unas familias campesinas se han dedicado por años a cultivar papa y a la preparación de cueros de forma artesanal. En ambas actividades se utilizan elementos químicos que son vertidos en las fuentes de agua, ya sea de forma directa (arrojando residuos a los ríos) o de forma indirecta (los pesticidas que se filtran en las aguas subterráneas).



29. El agua del río más cercano está contaminada y se necesita un proceso muy costoso para su recuperación, pero antes de empezar el proceso es necesario proporcionar nuevas fuentes de ingreso y cambios en la producción para los campesinos porque

- A. sus formas de producción son la causa de contaminación.
- B. la recuperación del río los desplazaría de sus hogares.
- C. el desempleo en el campo es mayor que en la ciudad.
- D. se deben cambiar los agroquímicos por abonos orgánicos.

30. Para cambiar la actividad económica de los campesinos se podría

- A. comprar sus tierras y crear una zona de protección forestal.
- B. entregarles créditos para la compra de maquinaria agrícola.
- C. capacitarlos en formas de producción, limpias y sostenibles.
- D. convertirlos en trabajadores de una empresa agraria.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 31 A 34 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE IMAGEN

Páramo con cultivos de papa





31. Se podría decir que en la foto se observa
- A. una planicie llanera bordeada por un río.
 - B. un conjunto de casas al lado de una vía.
 - C. una casa en medio de las montañas.
 - D. un suburbio de una ciudad grande.
32. Los elementos agregados por el hombre son
- A. el trabajo, los animales y la arena.
 - B. el arado, el buey y el azadón.
 - C. la tubería, la maleza y el humo.
 - D. la casa, el alambrado y los cultivos.
33. En el páramo nacen las aguas que usamos a diario, los cultivos de los campesinos alteran las condiciones naturales para producir el nacimiento de esas fuentes. ¿Qué podrían hacer los campesinos para solucionar ese problema?
- A. Vender sus propiedades a empresarios de alimentos.
 - B. Integrarse en programas de conservación ambiental.
 - C. Rotar los cultivos en otros suelos cercanos a la casa.
 - D. Formar cooperativas para adquirir maquinaria.
34. Las partes encerradas en el círculo serán cultivadas después de un año porque se debe dejar descansar la tierra de los químicos utilizados. Esto significa que
- A. la papa es escasa durante varios meses del año.
 - B. la existencia de plantas nativas está amenazada.
 - C. la tierra del páramo es fuerte para cultivar papa.
 - D. el calendario lunar rige los cultivos campesinos.
35. Según la gráfica, se puede afirmar que Bogotá es una ciudad fría porque



- A. a medida que se aleja del nivel del mar la temperatura disminuye.
- B. los españoles la fundaron cerca a los páramos y los glaciares.
- C. en el piso térmico frío la temperatura es la más baja.
- D. en los dos mil metros de altura se aleja de los rayos del sol.



RESPONDA LAS PREGUNTAS 36 Y 37 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE IMAGEN

Niños de la Localidad de Sumapaz



36. Los niños de la foto tienen herramientas de trabajo y uniforme de colegio porque en sus colegios alternan las actividades escolares con preparación para el trabajo en el campo, lo que quiere decir que este tipo de educación está
- A. conectada con las actividades del entorno.
 - B. en contra de los derechos de los niños.
 - C. diseñada para que los niños jueguen.
 - D. construyendo microempresas infantiles.
37. Los niños del campo tienen menos posibilidades de acceso a una educación de calidad comparada con los niños de la ciudad. A esto se suma que muchos de ellos tienen que retirarse de las escuelas porque les quedan muy lejos de sus casas. Para garantizar el acceso a las escuelas, las alcaldías municipales podrían
- A. contratar maestros que dieran clases en las casas.
 - B. entregar libros de lectura y matemáticas.
 - C. obligar a los papás a asistir a la escuela.
 - D. proveer sistemas de transporte para los niños.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 38 A 40 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE IMAGEN



- 38.** El río se encuentra canalizado porque el crecimiento de la ciudad ha hecho necesario el control del cauce para facilitar la construcción. Hace 150 años el río corría por su cauce natural porque
- A. se acostumbraba a soportar las inundaciones.
 - B. los recursos eran insuficientes para la obra.
 - C. la ciudad estaba alejada de su recorrido.
 - D. era la forma de transportarse en la ciudad.
- 39.** Cuando el río pasa por la ciudad recibe basura y elementos que lo contaminan, eso afecta las aguas de la fuente en la que termina el río porque
- A. las aguas se contaminan al encontrarse.
 - B. el río deposita en ella lo que transporta.
 - C. los contaminantes son duraderos.
 - D. la basura se desintegra en el agua.
- 40.** Un río sin canalizar crearía problemas de
- A. inseguridad.
 - B. trancones.
 - C. plagas.
 - D. inundaciones.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 46 A 48 DE ACUERDO CON LAS SIGUIENTES IMÁGENES

Diferencias entre dos regiones de Colombia



41. De acuerdo con las imágenes se puede concluir que en una región predomina la

- A. planicie de pastos y en la otra la densidad de las selvas.
- B. población blanca llanera y en la otra la variedad cultural.
- C. ganadería y en la otra la preservación forestal y cultural.
- D. la economía cafetera y en la otra la economía industrial.

42. La entrada de colonos a las selvas del amazonas ha producido el establecimiento de cultivos en la zona. Por esta razón

- A. la población indígena ha cambiado.
- B. ha aumentado la tala de flora nativa.
- C. los llaneros del norte han invadido.
- D. se ha desarrollado la economía local.

43. Los llaneros colombianos se ubican principalmente en

A.



B.



Red Orinoquía

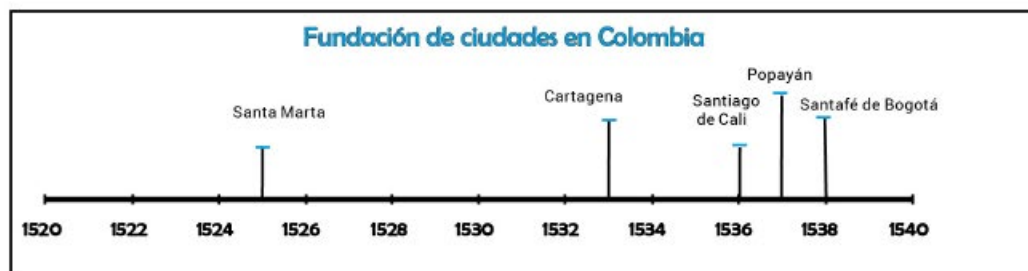
C.



D.



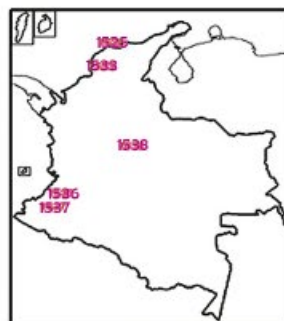
RESPONDA LAS PREGUNTAS 44 Y 45 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE GRÁFICA



44. Otra forma de organizar las fundaciones puede ser

- A. Fundación de ciudades de Colombia
- Santa Marta
 - Bogotá
 - Cartagena
 - Popayan
 - Cali

B.



D.

C. Santa Marta → Cartagena
→ Popayán → Cali → Bogotá



45. El periodo que se presenta en la línea de tiempo corresponde a la Conquista, sin embargo, también se podría nombrar como

- A. fundaciones.
- B. exterminios.
- C. ciudadanía.
- D. resolución.

RESPONDA LAS PREGUNTAS 46 A 48 DE ACUERDO CON EL SIGUIENTE MAPA



**CENTROS HIDROGRÁFICOS
O ESTRELLAS FLUVIALES**

46. En la región que está sombreada predominan las sabanas, es decir superficies planas. Si en la zona se encuentran varios ríos se puede concluir que
- los suelos son áridos y la vegetación es escasa.
 - los animales son más grandes por la temperatura.
 - existen varias zonas constantemente inundadas.
 - se presentan problemas de escasez de líquidos.
47. Las partes más oscuras del mapa son la representación de las cordilleras que atraviesan el país, de acuerdo con esto se podría afirmar que el paisaje de los llanos presenta menos alteraciones que el de otras zonas del país porque
- la temperatura varía poco.
 - las fincas son ganaderas.
 - está lejos de los volcanes.
 - predominan las planicies.
48. En la siguientes imágenes se muestran habitantes de distintas regiones. De acuerdo a sus características escoge los que viven en los llanos orientales (zona sombreada del mapa), en esta zona predominan los mestizos dedicados a la ganadería y los cultivos de arroz

A.



B.



C.

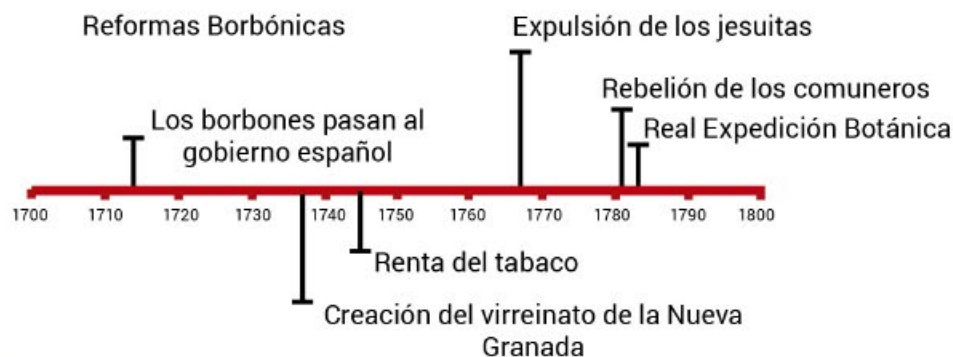


D.





RESPONDE LAS PREGUNTAS 49 Y 50 DE ACUERDO CON EL SIGUIENTE MAPA



49. Si el denominado periodo colonial en Colombia empezó en 1600 y finalizó en 1810, es decir duro 210 años, se puede afirmar que las reformas de los borbones hacen parte de
- A. los años dorados de las Américas.
 - B. una antigua visión para gobernar.
 - C. los últimos cien años coloniales
 - D. una forma de negociar conventos.
50. La Real Expedición Botánica se ha considerado un acontecimiento que permitió a los granadinos descubrir la riqueza del territorio que habitaban, lo cual alimentó los deseos de manejar sus propios intereses. Esto puede considerarse el inicio de
- A. una nueva etapa en la historia del país en la cual se empieza a cuestionar al gobierno español.
 - B. la lucha por la independencia del país porque los ilustrados empezaron a crear grupos de estudio.
 - C. la guerra civil porque cada quien quería favorecer sus propios intereses lo cual ha durado hasta ahora.
 - D. las publicaciones periódicas que se referían a temas científicos y buscaban aprovechar los recursos.

Respuesta Sociales 3°

| N° | Respuesta | N° | Respuesta |
|----|-----------|----|-----------|
| 1 | B | 26 | B |
| 2 | C | 27 | C |
| 3 | A | 28 | B |
| 4 | B | 29 | A |
| 5 | B | 30 | C |
| 6 | C | 31 | C |
| 7 | A | 32 | D |
| 8 | C | 33 | B |
| 9 | B | 34 | B |
| 10 | D | 35 | A |
| 11 | A | 36 | A |
| 12 | D | 37 | D |
| 13 | B | 38 | C |
| 14 | A | 39 | B |
| 15 | D | 40 | D |
| 16 | C | 41 | C |
| 17 | D | 42 | B |
| 18 | A | 43 | C |
| 19 | C | 44 | D |
| 20 | B | 45 | A |
| 21 | A | 46 | C |
| 22 | C | 47 | D |
| 23 | B | 48 | B |
| 24 | B | 49 | C |
| 25 | D | 50 | A |